

Категорија потрошње: ШИРОКА ПОТРОШЊА-ДОМАЋИНСТВО  
Одобрена снага 5.75 kW

УТРОШЕНО ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ	273	kWh	
Утрошено у вишој тарифи (BT)	158	kWh	57,88%
Утрошено у нижој тарифи (HT)	115	kWh	42,12%
Утрошено једнотарифно (JT)	0	kWh	0%

СТАЊЕ НА БРОЈИЛУ		Виша тарифа (ВТ)	Нижа тарифа (НТ)	
Број бројила	5295688	Претходно	98651	60333
		Ново	98809	60448
Датум читавања		Утрошак	158	115

## ОБРАЧУН ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

ТАРИФА		Утрошено (kW/kWh)	Цена по јединици	Износ (динара)
Трошкови који не зависе од потрошње електричне енергије				
1	Обрачунска снага (kW)	5,75	52,158	299,91
2	Трошак гарантованог снабдевача			142,62
3	Енергија (kWh)	273		1.196,69
Зелена зона	Виша тарифа (BT)	158	6,408	1.012,46
	Нижа тарифа (HT)	115	1,602	184,23
	Једнотарифно (JT)/ДУТ			
Плава зона	Виша тарифа (BT)			
	Нижа тарифа (HT)			
	Једнотарифно (JT)/ДУТ			
Црвена зона	Виша тарифа (BT)			
	Нижа тарифа (HT)			
	Једнотарифно (JT)/ДУТ			
Остварена просечна цена електричне енергије (дин/kWh): 6,00				
4	ЗАДУЖЕЊЕ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ У ОБРАЧУНСКОМ ПЕРИОДУ (1+2+3)			1.639,22
5	Попуст 5% за плаћање претходног рачуна у року доспећа			-81,88
6	Накнада за подстицај повлашћених произвођача ел. енергије	273	0,437	119,30
7	Накнада за унапређење енергетске ефикасности	273	0,015	4,10
8	Основица за обрачун акцизе (4+5+6+7)			1.680,74
9	Износ акцизе (7,5%)			126,06
10	Основица за ПДВ (4+5+6+7+9)			1.806,80
11	Износ ПДВ (20%)			361,36
12	Умањење за енергетски угрожене купце			
13	ЗАДУЖЕЊЕ ЗА ОБРАЧУНСКИ ПЕРИОД (10+11+12)			
14	Такса за јавни медијски сервис			299,00
<b>А УКУПНО ЗАДУЖЕЊЕ ЗА ОБРАЧУНСКИ ПЕРИОД (13+14)</b>				
15	Задужење за претходни обрачунски период			2.472,03
16	Уплате и финансијске промене у току обрачунског периода			-2.472,03
17	Камата			
<b>Б ДУГ ИЗ ПРЕТХОДНОГ ОБРАЧУНСКОГ ПЕРИОДА (15+16+17)</b>				
<b>В ЗА УПЛАТУ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ, НАКНАДЕ И ПОРЕЗЕ (А+Б)</b>				

Захваљујемо што редовно измирујете Ваше обавезе за утрошену електричну енергију. На тај начин значајно доприносите стабилном функционисању сложеног система Електропривреде Србије који укључује копове угља, производњу електричне енергије у хидро и термо електранама, а тиме и поузданом снабдевању електричном енергијом грађана и привреде Републике Србије.

## ПРИЛОГ 6

Купцу коме је обустављена испорука ел. енергије, обрачун се врши према тарифама "обрачунска снага" и "трошак гарантованог снабдевања" за све време трајања обуставе, осим када је на његов захтев обустављена испорука која траје најмање годину дана, а најдуже две године.

Утврђене су границе зона потрошње

-зелена до 350 kWh

-плава од 351 kWh до 1600 kWh

-црвена за потрошњу преко 1600 kWh

Уколико је обрачунаски период различит од 30 дана, границе зона се пропорционално померају и то зелена за 11,67 kWh дневно односно плава за 53,33kWh дневно. У оквиру зоне задржава се остварени однос потрошње у вишој (ВТ) и нижој (НТ) тарифи у укупној потрошњи.

УПЛАТЕ И ФИНАНСИЈСКЕ ПРОМЕНЕ  
ПО ОБРАЧУНУ ЗА ЕЛЕКТРИЧНУ ЕНЕРГИЈУ

[illegible]

## Савети за уштеду у домаћинству

- Обичне замените ЛЕД сијалицама
- Шерпу увек поклопите и ускладите величину шерпе и рингела
- Машину за прање укључујте кад је пуна
- Температуру фрижидера подесите на 3-5°C
- Подесите термостат бојлера на 50-60°C



Поштовани купци,

Чланом 62. Уредбе о условима испоруке и снабдевања електричном енергијом регулисано је да је крајњи купац дужан да снабдевачу пријави све промене које се односе на власништво или право коришћења, намену потрошње, пословно име, статусне и друге измене настале након закључења уговора о продаји електричне енергије и то у року од 15 дана од дана настале промене.

Промене се пријављују надлежној служби ЈП ЕПС Београд, којој се можете обратити и за додатне информације и евентуалне приговоре на рачун.

Рачун за електричну енергију можете измирити на шалтерима ЈП ЕПС Београд (без додатних трошкова), поште и банака или електронским путем.

Више информација о пословању ЈП ЕПС Београд, начину обрачуна и мерама за побољшање енергетске ефикасности, можете наћи на адреси: [www.eps.rs](http://www.eps.rs).